

Oprawa przeszkodowa LED niskiej intensywności typB

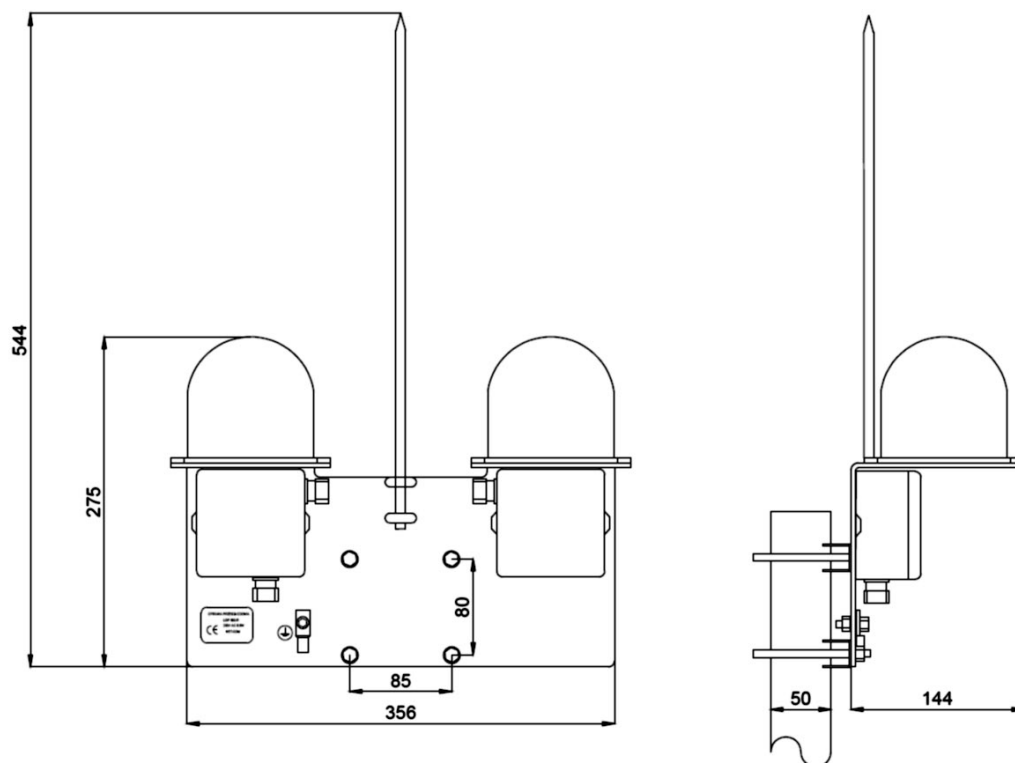
LGP - 900-R



Zgodność z wymaganiami : ICAO typ B , Rozporządzenie Ministra infrastruktury z 25.06.2003,

Dz. U. 130.poz 1193

| Właściwości elektryczne | |
|--|--|
| Zasilanie | 100-240V AC, 0.7A |
| Charakterystyka promieniowania | 2x 32 cd typ B |
| Poziom emisji | Min 32 cd @ +/- 10 stopni |
| Szczelność | IP 65 |
| Brak zakłóceń radioelektrycznych | |
| Żywotność | Min 100 000 godzin pracy ciągłej |
| Niezawodność | 30 niezależnych sekcji LED(po 5 szt) uniemożliwiających całkowitą awarię |
| Opcjonalny zewnętrzny wył. zmierzchowy i/lub zegar astronomiczny | |
| Cechy mechaniczne | |
| Materiał | Kolor czerwony, stal, poliwęglan |
| Średnica masztu mocującego | 50,0 mm |



Wymiary i sposób montażu



P.U.P. Net-Com

41-902 Bytom, ul. Piekarska 102/7

tel./fax (32) 282-68-21, 0601-22-08-97

www.net-com.bytom.pl e-mail : biuro@net-com.bytom.pl